




CL21C181JBANNNC

Hersteller Teilenummer:	CL21C181JBANNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0805
Datenblätter:	CL21C181JBANNNC(1).pdf CL21C181JBANNNC(2).pdf CL21C181JBANNNC(3).pdf CL21C181JBANNNC(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

CL21C181JBANNNC 100% Neu Original 3 pcs auf Lager. Finden Sie CL21C181JBANNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. CL21C181JBANNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C181JBANNNC: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von CL21C181JBANNNC

Teilenummer	CL21C181JBANNNC	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	180pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	180pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-1129-1
Bestandsmenge	3 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CL21C181JBANNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C181JBANNNC-Teil	CL21C181JBANNNC Preis	CL21C181JBANNNC-Vertriebspartner
CL21C181JBANNNC	CL21C181JBANNNC Technisch	CL21C181JBANNNC-Bestand	CL21C181JBANNNC Inventar
CL21C181JBANNNC Lieferant	CL21C181JBANNNC Online-Bestellung	CL21C181JBANNNC Anfrage	CL21C181JBANNNC-Bild
CL21C181JBANNNC Bild	CL21C181JBANNNC pdf	CL21C181JBANNNC Datenblatt	CL21C181JBANNNC Datenblatt
CL21C181JBANNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL21C181JBANNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL21C181JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C181JBANNNC	CL21C181JBANNNC

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21C181R2CBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.2PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C152JBC1PNC Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C180JC61PNC Beschreibung: CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C181R8DBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C151JBANNNC Beschreibung: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181R8CBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C182JBF1PNE Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181R2BBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.2PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181R5CBANNND Beschreibung: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C200JBANNNC Beschreibung: CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C152JBFNNNE Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 19 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181R8CBANNND Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C181R8BBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181JBANNND Beschreibung: CAP CER 180PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C151JBANNND Beschreibung: CAP CER 150PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C160JBANNNC Beschreibung: CAP CER 16PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C180JBANNNC Beschreibung: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 166 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C180GBANNNC Beschreibung: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 101 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C180JBANNND Beschreibung: CAP CER 18PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C152JBFNNNG Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C182JBFNNNG Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C182JBFNNNF Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C151GBANNNC Beschreibung: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 299 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C151JBANFNC Beschreibung: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C151JCANNNC Beschreibung: CAP CER 150PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 371 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181R5BBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C161JBANNNC Beschreibung: CAP CER 160PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21C152JBF1PNE Beschreibung: CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C182JBFNNNE Beschreibung: CAP CER 1800PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21C181R5CBANNNC Beschreibung: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong